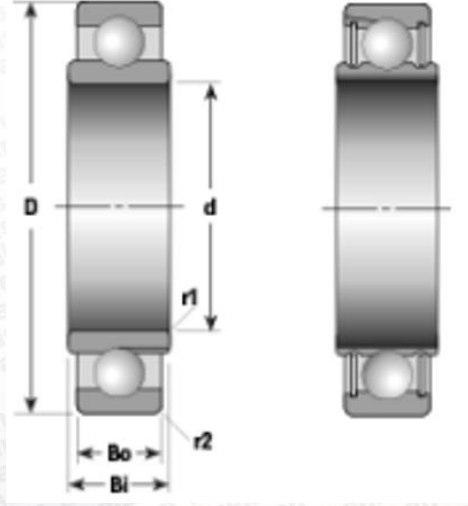


Malzeme Tanımı: İnce cidarlı yüksek hassasiyetli sabit bilyalı rulman (M – 20)



Bahsi geçen rulman, Aselsan MGEO grubunda kullanılan “ince cidarlı yüksek hassasiyetli sabit bilyalı rulman” olarak bilinen rulman çeşididir. Askeri standartta bir üründür.

Bu rulmana ait temel ölçüler ve kritik değerler aşağıda sunulmuştur:

		MS27646-44
İç çap (d) (mm)		46.0375 ± 0.0254
Dış çap (D) (mm)		57.15 ⁺⁰ _{-0.0381}
Kalınlık (mm)	İç bilezik (Bi)	7.1374 ⁺⁰ _{-0.127}
	Dış bilezik (Bo)	6.35 ⁺⁰ _{-0.127}
Pah (mm)	İç bilezik (r1)	0.381 ^{+0.381} ₀
	Dış bilezik (r2)	0.381 ⁺⁰ _{-0.127}
Rulman Hassasiyet sınıfı		ABEC-7 ISO CLASS 4
Ön yükleme miktarı (mm)		0.013-0.025
Statik eş değer radyal yük (N)		35496 N
Statik eş değer eksenel yük (N)		16013 N
Maksimum kalkış torku (N.m)		0.035
Malzeme		52100
Conta malzemesi		Teflon
Standart		MS27646

Ürünün yerleştirilmesi kapsamında çalışmak isteyen firmaların; ilgili alandaki deneyimlerini, referanslarını ve ürünü yerleştirebilecek yetkinlikte olduğunu anlatan en fazla iki sayfa tanıtım dokümanını millilestirme@aselsan.com.tr adresine göndermeleri beklenmektedir.